

Title (en)
ROPING HARNESS

Title (de)
SEILGURT

Title (fr)
HARNAIS D'ENCORDEMENT

Publication
EP 3919139 A1 20211208 (FR)

Application
EP 21175567 A 20210524

Priority
FR 2005931 A 20200606

Abstract (fr)
L'invention est relative à un harnais (1) comportant une ceinture (2) et des tours de cuisse (3) reliées par un connecteur (4) formant un point de suspension ventral. Le connecteur (4) définit deux anneaux (20, 30) distincts, le premier anneau (20) est ouvrable et relie la ceinture (2) aux tours de cuisse (3). Les deux anneaux (20, 30) sont montés fixes l'un sur l'autre. Le premier anneau (20) et le deuxième anneau (30) possèdent respectivement un premier plan longitudinal médian et un deuxième plan longitudinal médian, le premier plan longitudinal médian est perpendiculaire au deuxième plan longitudinal médian. Le connecteur (4) comporte un corps (5) et un élément de fermeture (6) monté amovible par rapport au corps (5) pour former le premier anneau (20), au moins une vis de fixation (7) fixant l'élément de fermeture (6) sur le corps (5).

IPC 8 full level
A62B 35/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
A62B 35/0037 (2013.01)

Citation (applicant)
EP 3466493 A1 20190410 - ZEDEL [FR]

Citation (search report)
• [A] EP 3466493 A1 20190410 - ZEDEL [FR]
• [A] EP 3162411 A1 20170503 - TREEMAGINEERS LTD [GB]

Cited by
CN115754625A; EP4218949A1; FR3132229A1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3919139 A1 20211208; EP 3919139 B1 20231018; ES 2967018 T3 20240425; FR 3111082 A1 20211210; FR 3111082 B1 20220916

DOCDB simple family (application)
EP 21175567 A 20210524; ES 21175567 T 20210524; FR 2005931 A 20200606